

Το AMINA-Mix είναι ένα υγρό λίπασμα ιχνοστοιχείων με αμινοξέα. Λόγω της σύνθεσής του το AMINA-Mix απορροφάται εύκολα και άμεσα από τα φυτά επιτυγχάνοντας την πρόληψη και σε πολλές περιπτώσεις τη διόρθωση τροφοπενίών σιδήρου, ψευδαργύρου, μαγγανίου, χαλκού, βιορίου και μολυβδανίου. Παράλληλα ενισχύει την ανάπτυξη των φυτών και αυξάνει την παραγωγή νέων βλαστών, ανθών και καρπών.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ - ΧΡΗΣΕΙΣ

Το AMINA-Mix μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλες τις καλλιέργειες προσφέροντας τα ακόλουθα οφέλη:

- * Προλαμβάνει και θεραπεύει αποτελεσματικά τις τροφοπενίες ιχνοστοιχείων.
- * Μειώνει το κιτρίνισμα και την πτώση των φύλλων.
- * Μειώνει την πτώση των ανθών.
- * Διεγέρει την ανάπτυξη του φυτού.
- * Ενισχύει το σφρίγος του φυτού.
- * Προσφέρει ολοκληρωμένη ανάπτυξη και αυξημένη παραγωγικότητα.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Είναι επιβλαβές εάν καταποθεί. Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια γιατί προκαλεί ερεθισμό και πιθανή βλάβη. Πλύνετε πολύ καλά κάθε εκτεθειμένο μέρος του σώματος με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή για τα μάτια. Χρησιμοποιήστε ατομικά μέσα προστασίας (μάσκα, φόρμα, γάντια, γυαλιά κτλ.) κατά την εφαρμογή του προϊόντος.

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται στον επαγγελματία χρήστη εφόσον ζητηθεί

ΚΙΝΔΥΝΟΣ



Τοξικό για την αναπαραγωγή (κατ. 1B)

Δηλώσεις Κινδύνων :

H360FD : Μπορεί να βλάψει τη γονιμότητα. Μπορεί να βλάψει το έμβρυο κατά τη διάρκεια της κύσης.

Προληπτικές Δηλώσεις :

P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.

P308+P313: Σε περίπτωση έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευτείτε/επισκεφτείτε γιατρό.

Υγρό Διάλυμα Ιχνοστοιχείων με Αμινοξέα

AMINA-Mix

ΣΥΝΘΕΣΗ	(% β/β)
Σίδηρος (Fe-EDTA)	5,4
Ψευδάργυρος (Zn-EDTA)	3,6
Μαγγάνιο (Mn-EDTA)	2,3
Χαλκός (Cu-EDTA)	1,0
Βόριο (Άλας)	1,0
Μολυβδανίο (Άλας)	0,005
L-Αμινοξέα	1,0

Αποκλειστική Διάθεση

ΗUMOFERT



250cc

Ερμού 1 & Θεοτοκοπούλου, 144 52 Μεταμόρφωση
Τηλ. 210 284 5891 - Fax. 210 281 7971
E-mail: info@humofert.gr Web Site: www.humofert.gr

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ-ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Το AMINA-Mix είναι κατάλληλο για όλες τις καλλιέργειες. Συστήνεται για διαφυλλικούς ψεκασμούς και ριζοποτίσματα στις ακόλουθες δοσολογίες (σημ. 1 καπάκι ισοδυναμεί με 20 ml)

Διαφυλλική Εφαρμογή: 40-80 ml (2-4 καπάκια) ανά 10 λίτρα νερό. Ψεκάζουμε σε όλο το φύλλωμα για να επιπλέομε καλή κάλυψη.

Ριζοπότισμα: 80-140 ml (4-7 καπάκια) ανά 10 λίτρα νερό. Ποτίζουμε στο χώμα της γλάστρας ή στο έδαφος περιμετρικά από το βλαστό ή τον κορμό ώστε το λίπασμα να φθάσει στις ρίζες.

ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ

Εφαρμόζουμε σύμφωνα με μία από τις παραπάνω μεθόδους κάθε 15 ημέρες από την Άνοιξη έως το Φθινόπωρο. Να αποφεύγονται οι διαφυλλικές εφαρμογές κατά τη διάρκεια έντονων καιρικών φαινομένων (παγωνιά, καύσωνας, ισχυροί άνεμοι) ή όταν επτίκειται βροχή. Κατά τη διάρκεια του καλοκαιριού οι διαφυλλικοί ψεκασμοί να γίνονται κατά τις πρωινές ή τις απογευματινές ώρες. Σε καλλιέργειες καλλωπιστικών να εφαρμόζεται σχεδόν πάντα από τη ρίζα.

ΑΝΑΚΙΝΗΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Συνδύαζεται με τα περισσότερα λιπάσματα και φυτοφάρμακα. Πριν αναμίξετε με οποιοδήποτε άλλο σκεύασμα ζητήστε τη συμβουλή γεωπόνου.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρήστε το καλά σφραγισμένο και αποθηκευμένο στη συσκευασία του. Αποθηκεύστε το σε ξηρό μέρος μακριά από παγωνιά, υψηλές θερμοκρασίες και έντονο φως. Διατηρήστε το μακριά από κατοικίδια ζώα.

ΔΙΑΤΗΡΗΣΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

Φυσικές ιδιότητες (pH: 6,5-6,8 Αγωγιμότητα: 21,5 mS/cm Αλατότητα: 12,9 ppt)
Ομάδα λιπασμάτων νέου τύπου: ΣΤ' Αρ. κυκλοφορίας: